



|   |   |
|---|---|
|    | <p><b>695D187X0006H2T</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 695D187X0006H2T</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 180UF 6V 20% 3015</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">695D187X0006H2T.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |   |

### Spezifikationen

|                                    |                                       |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer                        | 695D187X0006H2T                       |
| Hersteller                         | Vishay / Sprague                      |
| Beschreibung                       | CAP TANT 180UF 6V 20% 3015            |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren   |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert                | 6V                                    |
| Art                                | Conformal Coated                      |
| Toleranz                           | ±20%                                  |
| Größe / Dimension                  | 0.303" L x 0.150" W (7.70mm x 3.81mm) |
| Serie                              | TANTAMOUNT®, 695D                     |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                      |
| Verpackung / Gehäuse               | 3015 (7038 Metric)                    |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                         |
| Hersteller-Größencode              | H                                     |
| Lebensdauer @ Temp.                | -                                     |
| Leiter-Abstand                     | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.125" (3.17mm)                       |
| Eigenschaften                      | General Purpose                       |
| Fehlerrate                         | -                                     |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 400 mOhm                              |
| Kapazität                          | 180µF                                 |

695D187X0006H2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 695D187X0006H2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 695D187X0006H2T Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 695D187X0006H2T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>695D187X0006H2T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 180UF 6V 20% 3015</p> |  <p><b>695D157X9010H2T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 150UF 10V 10% 3015</p> |  <p><b>695D224X9035A2T</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 0.22UF 35V 10% 1305</p> |  <p><b>695D224X0035A2T</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 0.22UF 35V 20% 1305</p>              |
|  <p><b>695D157X9010H4T</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 150UF 10V 10% 3015</p>                           |  <p><b>695D225X0015A2T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 2.2UF 15V 20% 1305</p> |  <p><b>695D157X9010H2T</b><br/>Vishay Sprague<br/>CAP TANT 150UF 10V 10% 3015</p>  |  <p><b>695D157X9010H4T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP TANT 150UF 10V 10% 3015</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 695D187X0006H2T Vishay / Sprague | 695D187X0006H2T Datenblatt  | 695D187X0006H2T-Datenblätter | 695D187X0006H2T PDF   | Vishay / Sprague 695D187X0006H2T |
| 695D187X0006H2T Electronic       | 695D187X0006H2T-Komponenten | 695D187X0006H2T-Verteiler    | 695D187X0006H2T-Bild  | 695D187X0006H2T-Teil             |
| 695D187X0006H2T Preis            | 695D187X0006H2T Hersteller  | 695D187X0006H2T Bild         | 695D187X0006H2T Aktie | 695D187X0006H2T Inventar         |
| 695D187X0006H2T Neu              | 695D187X0006H2T Original    | 695D187X0006H2T garantiert   | 695D187X0006H2T RFQ   | 695D187X0006H2T Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited